

Сверло по металлу HSS-TiN 4x105 с хвостовиком SDS PLUS

B-57423

Металл • HSS-TiN • SDS-PLUS • 4,0 x 43
x 105 мм



Сверло по металлу HSS-TiN 4x105 с хвостовиком SDS PLUS

Сверла по металлу HSS-TiN предназначены для сверления отверстий в чугуне, нержавеющей, легированной, нелегированной стали с пределом прочности вплоть до 900 Н/мм². TiN (нитрид титана) - это химическое соединение титана и азота, обеспечивающее низкое трение. Таким образом, это соединение может эффективно использоваться для снижения износа. Сверла HSS-TiN имеют угол при вершине 135°, что препятствует соскальзыванию сверла в начале работы.

■ Технические характеристики

Диаметр (D)	4,0 mm
Полная длина	105 mm
Рабочая длина	43 mm
Количество	1

■ EAN 0088381519038

Ссылка на страницу товара - www.makita.ru

